

**MICHAUD CHAILLY**GUIDAGE ET  
ENTRAÎNEMENT  
LINEAIRES**UTILISATION**

- Bloquer en position les pièces mobiles guidées sur les rails.
- Exemples d'applications : butées d'axes réglables, positionnement de dispositifs de mesure...

**AVANTAGES**

- Forces de maintien élevées avec un encombrement restreint (jusqu'à 2000 N).
- Absence de contraintes directes sur les chariots de guidage.
- Précision de positionnement élevée.
- Rigidité élevée et peu d'usure de pièces.
- Montage simple.

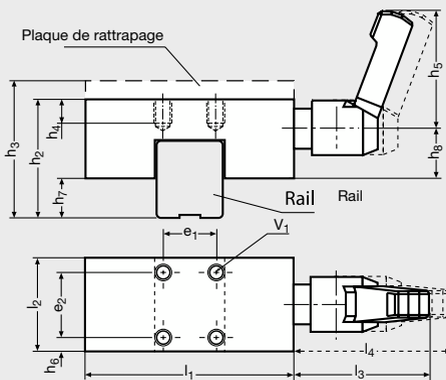
**PRINCIPE**

- La rotation de la manette indexable resserre les mâchoires du bloqueur contre le rail.

modèle **B21-GB4A-BM/HN**

# Bloqueur manuel

pour guidage B23-GB4E.../HN



# Bloqueur manuel

pour guidage B23-GB4E.../HN

1. La force de maintien indiquée est valable pour le couple de serrage de la manette donné.
2. Lorsque cette cote est renseignée, le bloqueur est fourni avec une plaque de rattrapage permettant d'être à la même hauteur que celle du guidage correspondant (cote  $h_1$  du tableau).

■ Exemple de commande **B21-GB4A-15-BP/HN** Référence

	$l_1$	$l_2$	$l_3$	$l_4$	$h_2$	$h_3^{(2)}$	$h_4$	$h_5$	$h_6$	$h_7$	$h_8$	$e_1$	$e_2$	$V_1$	Force de maintien N <sup>(1)</sup>	Couple de serrage de la manette Nm	Adapté au guidage
B21-GB4A-15-BM/HN	47	24	30,5	33,5	24	-	5	44	4	6,5	12,5	17	17	M4	1200	5	B23-GB4E-15-N/HN
B21-GB4A-15-BMH/HN	47	24	30,5	33,5	24	28	5	44	4	6,5	12,5	17	17	M4	1200	5	B23-GB4E-15-H/HN
B21-GB4A-20-BM/HN	60	24	38,5	41,5	29	30	6	63	4,5	9	13	15	15	M5	1200	7	B23-GB4E-20-N/HN ou NL/HN
B21-GB4A-20-BMH/HN	60	24	38,5	41,5	29	30	6	63	4,5	9	13	15	15	M5	1200	7	B23-GB4E-20-H/HN
B21-GB4A-25-BM/HN	70	30	40,6	43,6	36	-	8	63	5	13	16,2	20	20	M6	1200	7	B23-GB4E-25-N/HN ou -NL/HN
B21-GB4A-25-BMH/HN	70	30	40,6	43,6	36	40	8	63	5	13	16,2	20	20	M6	1200	7	B23-GB4E-25-H/HN
B21-GB4A-30-BM/HN	90	39	46,5	50,5	42	-	8	78	8,5	10	23,6	22	22	M6	2000	15	B23-GB4E-30-N/HN ou -NL/HN
B21-GB4A-30-BMH/HN	90	39	46,5	50,5	42	45	8	78	8,5	10	23,6	22	22	M6	2000	15	B23-GB4E-30-H/HN
B21-GB4A-35-BM/HN	100	39	46,5	50,5	45	48	10	78	7,5	8	27	24	24	M8	2000	15	B23-GB4E-35-N/HN ou -NL/HN
B21-GB4A-35-BMH/HN	100	39	46,5	50,5	45	55	10	78	7,5	8	27	24	24	M8	2000	15	B23-GB4E-35-H/HN
B21-GB4A-45-BM/HN	120	44	46,5	50,5	60	-	14	78	9	16	32,6	26	26	M10	2000	15	B23-GB4E-45-N/HN ou -NL/HN
B21-GB4A-45-BMH/HN	120	44	46,5	50,5	60	70	14	78	9	16	32,6	26	26	M10	2000	15	B23-GB4E-45-H/HN